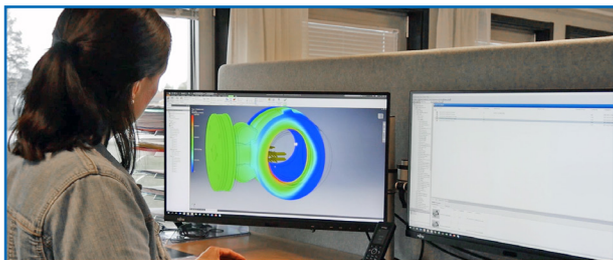


Simplifier ce qui est complexe

La performance et la fiabilité de vos processus sont importantes pour nous. La sélection des vannes et des accessoires a un impact sur les performances, l'efficacité, la fiabilité et la continuité de l'entreprise. Avec plus de 75 ans dans ce secteur, nous avons une vaste expérience et connaissance de l'industrie. Notre personnel dévoué et nos services sont là pour vous soutenir.



Grâce au travail de nos départements de conception et de développement, nous pouvons fournir des produits à faible coût de service et de maintenance.



Les machines modernes garantissent la précision et l'efficacité.



Le service et la formation – les piliers du concept de qualité de Somas.

« De bons produits et un bon service renforcent la confiance »

Peter Hägg, PDG de Somas

Développement produit

Le développement produit est motivé par notre ambition de vous offrir des produits fiables et faciles à entretenir. Rien n'est laissé au hasard dans notre choix de matériaux, de solutions techniques et d'accessoires pour les environnements et les processus les plus exigeants.

Fabrication et qualité

Nos produits peuvent affronter les environnements et applications les plus exigeants. Nous utilisons diverses nuances d'acier inoxydable ainsi que des alliages à haute teneur en nickel et du titane. Afin de garantir la qualité et des livraisons fiables, nos produits sont usinés et assemblés dans notre propre atelier. Nous utilisons des machines-outils de pointe combinées avec un haut degré d'automatisation. Toutes les vannes et accessoires sont soumis à des contrôles de qualité approfondis. La performance de chaque unité est testée et celles-ci sont soumises à un test sous pression avant la livraison.

Durabilité

Somas vend et développe des produits contribuant à réduire l'impact de nos clients sur l'environnement. Nos produits sont conçus pour différentes applications dans différents domaines d'activités, où nos solutions durables apportent une contribution positive. Notre ambition est de nous améliorer continuellement pour nous assurer d'agir de manière responsable au cours du processus tout entier. Nous pensons que la clé est de répondre aux demandes et aux besoins d'aujourd'hui, mais sans compromettre la capacité de la prochaine génération à faire de même.



SomAware®

Somas a développé plusieurs outils pour faciliter votre travail. SomAware® vous donne accès à notre capacité numérique. Nous proposons des produits, des systèmes, des solutions, des services et une plate-forme qui vous permet d'en savoir plus, d'en faire plus et d'augmenter les performances de vos vannes. La plate-forme sera développée en permanence selon le processus du client en gardant l'esprit de l'entreprise. Que dirait votre vanne si elle pouvait parler ? Nous avons la réponse ! Mais êtes-vous prêt à écouter ?



Certificats et agréments

Somas est certifié en accord avec:

- ISO 9001:2015
- ISO 14001:2015
- ISO 45001:2018
- PED 2014/68/EU - Notre système qualité est approuvé selon les exigences du module H.

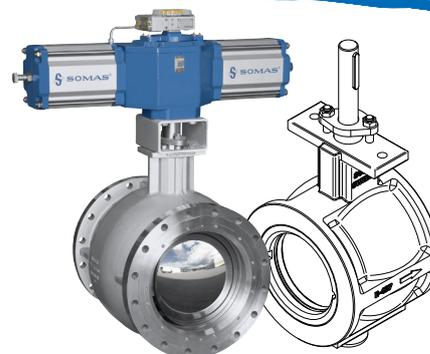


Produits

Vannes à secteur sphérique, type KVT / KVTW / KVTF (KVX / KVXW / KVXF)

Diamètre nominal :	DN 25/2-250 (entre brides) DN 25/2-600 (à bride)
Pression nominale:	DN 80-500 PN 25 / Classe 150 DN 25/2-250 PN 50 / Classe 300 DN 600 PN 16

Pour d'avantage d'informations, voir les fiches techniques
Si-101FR, Si-108FR, Si-110FR, Si-111FR, Si-112FR, Si-113FR et Si-114FR.



Vannes papillon à siège métal, type VSS / MTV

Diamètre nominal :	DN 80-500 (MTV) DN 80-1200 (VSS)
Pression nominale:	PN 25 (Classe 150) (MTV) PN 25-50 (Classe 150 and Classe 300) (VSS)

Pour plus d'informations, voir les fiches techniques
Si-203FR, Si-204FR, Si-205FR, Si-206FR, Si-208FR, Si-209FR et Si-211FR



Vannes à boule, type SKV/SKVT

Diamètre nominal :	DN 25-400 (boule flottante à brides) DN 450-500 (boule arbrée à brides)
Pression nominale:	DN 25-50 PN 40 / Class 300 (boule flottante) DN 80-400 PN 25 / Class 150 (boule flottante) DN 450-500 PN 25 / Class 150 (boule arbrée à brides)

Pour plus d'informations, voir la fiche technique Si-706FR.



Actionneur pneumatique de type A

Double et simple effet.

Option: Dispositif de verrouillage et de consignation.

Plage de couple: jusqu'à 19925 Nm

Pour plus d'informations, voir la fiche technique Si-503FR et Si-522FR.

Réducteur à volant

Option: Système de blocage multi positions, Système de commande à chaîne.

Pour plus d'informations, voir la fiche technique Si-502FR.



Accessoires pour actionneurs

Somas propose une vaste gamme de technologies allant des positionneurs pneumatiques aux positionneurs numériques avancés de divers fournisseurs.

Pour les applications on-off, nous offrons également une large gamme d'accessoires de l'analogique au numérique avec différents protocoles de communication.

Somas S.à.r.l

Centre Cirsud 25 route d'Orschwiller

Allée Georges Charpak – Bâtiment J, 67600 Sélestat France

Tél: +33 3 88 82 61 15 E-mail: sales@somas.fr Website: www.somas.fr

